





第八单元测试卷 (B)

一、填空。

- $56 \div 9 = 6 \dots 2$, 读作()除以()等于()余()。
- 
每 4 个圈一份, 圈了()份, 还剩下()个, 列算式为()。
- 有 17 枝 , 平均插在 4 个花瓶里, 可以插()个花瓶, 还剩()枝。
- $\star \div \triangle = 8 \dots 5$, \triangle 最小是(), 当 \triangle 最小时, \star 是()。

二、判断。(对的在括号里画“ ”, 错的画“×”)

- 把 14 个桃子平均放在 3 个盘子里, 每个盘子里放 4 个, 还剩 2 个。
()
- 在有余数的除法里, 余数是 3, 除数一定是 4。 ()

三、选择。(把正确答案的序号填在括号里)

- 在 $\div 8 = 6 \dots$ 中, 余数最大是()。
A. 7 B. 6 C. 5
- 在有余数的除法中, 除数是 5, 商是 6, 被除数最大是()。
A. 30 B. 34 C. 35

四、括号里最大能填几?

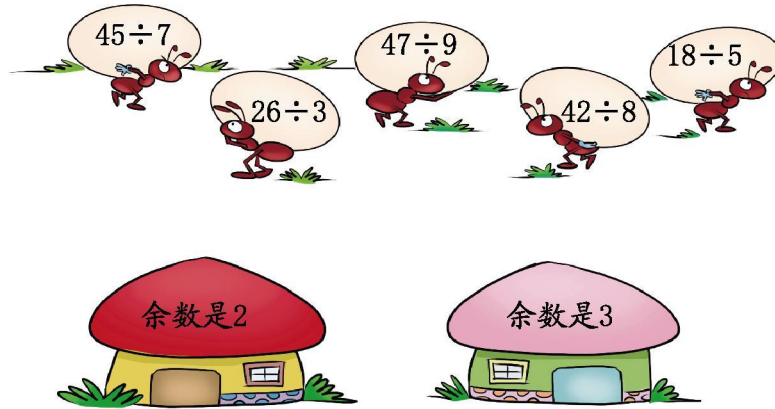
- | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| () $\times 5 < 46$ | () $\times 6 < 32$ | () $\times 8 < 17$ |
| () $\times 4 < 35$ | () $\times 7 < 37$ | () $\times 3 < 28$ |

五、判断, 错的找出原因并改正。(


- $$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 25} \\ \underline{20} \\ 5 \end{array}$$
- $$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 41} \\ \underline{42} \\ 1 \end{array}$$

六、连线。






七、看图列算式。

1. 

$\square \div \square = \square$ (份)…… \square (个)

2. 

$\square \div \square = \square$ (份)…… \square (个)

$\square \div \square = \square$ (个)…… \square (个)

八、

八、用竖式计算。

$15 \div 4 =$ $66 \div 9 =$ $50 \div 8 =$ $53 \div 7 =$ $62 \div 9 =$

九、解决问题。

1.





2.



(1)青青要买玩具小兔,最多能买几只?

(2)明明要买玩具小狗,最多能买几只?

3. 一个旅游团有男游客 12 人、女游客 10 人。住宿时每个房间可以住 3 人,他们需要多少个房间?





参考答案

- 一、1. 56 9 6 2
2. 4 2 $18 \div 4 = 4(\text{份}) \dots\dots 2(\text{个})$
3. 4 1
4. 6 53

二、1. 2. ×

三、1. A 2. B

四、9 5 2 8 5 9

五、1. 错误,算式中商 5,商小了,应商 6 进行计算。

$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \overline{)25} \\ \underline{24} \\ 1 \end{array}$$

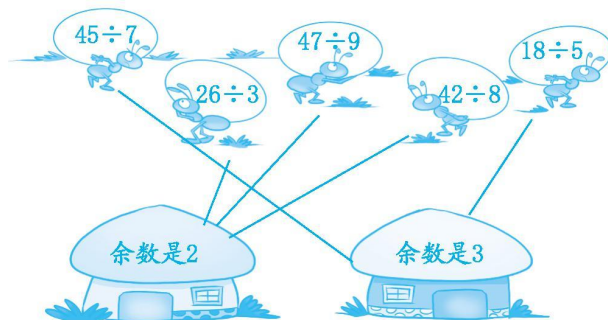
改正:

2. 错误,算式中商 6,商大了,应改商 5 进行计算。

$$\begin{array}{r} 5 \\ 7 \overline{)41} \\ \underline{35} \\ 6 \end{array}$$

改正:

六、连线如下:



七、1. $13 \div 3 = 4(\text{份}) \dots\dots 1(\text{个})$

2. $17 \div 5 = 3(\text{份}) \dots\dots 2(\text{个})$

$17 \div 3 = 5(\text{个}) \dots\dots 2(\text{个})$

八、 $15 \div 4 = 3 \dots\dots 3$ $66 \div 9 = 7 \dots\dots 3$ $50 \div 8 = 6 \dots\dots 2$ $53 \div 7 = 7 \dots\dots 4$

$62 \div 9 = 6 \dots\dots 8$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 4 \overline{)15} \\ \underline{12} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 9 \overline{)66} \\ \underline{63} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \overline{)50} \\ \underline{48} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 7 \overline{)53} \\ \underline{49} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 9 \overline{)62} \\ \underline{54} \\ 8 \end{array}$$

九、1. $43 \div 5 = 8(\text{组}) \dots\dots 3(\text{人})$

答:可以分成 8 组,还剩 3 人。

2. (1) $50 \div 8 = 6(\text{只}) \dots\dots 2(\text{元})$

答:最多能买 6 只。

(2) $40 \div 9 = 4(\text{只}) \dots\dots 4(\text{元})$

答:最多能买 4 只。

3. $12 \div 3 = 4(\text{个})$

$10 \div 3 = 3(\text{个}) \dots\dots 1(\text{人})$

$3 + 1 = 4(\text{个})$ $4 + 4 = 8(\text{个})$

答:他们需要 8 个房间。

